

## **KWAŚNA SERWATKA W PROSZKU**

**OPIS**  
**PRODUKTU:** Produkt otrzymany w wyniku suszenia rozpyłowego kwaśnej płynnej serwatki

**SPOSÓB**  
**PAKOWANIA:** Produkt jest pakowany po 25 kg netto do wielowarstwowych papierowych worków zgrzewanych z wewnętrzną wkładką polietylenową lub po 1000 kg netto do polipropylenowych big bagów

### **PARAMETRY FIZYCZNE I CHEMICZNE**

BIĄŁKO:	min. 11%
LAKTOZA:	ok. 70%
TŁUSZCZ:	max. 1.5%
ZAWARTOŚĆ WODY:	max. 4%
pH:	min. 5.0
CZĄSTKI PRZYPALONE (DYSKI):	A lub B
POPIÓŁ:	max. 8.5%
WSKAŹNIK ROZPUSZCZALNOŚCI:	max. 1 ml

### **PARAMETRY MIKROBIOLOGICZNE**

OGÓLNA LICZBA BAKTERII:	max. 20.000/g
BAKTERIE Z GRUPY COLI:	max. 10/g
ENTEROBACTERIACEAE:	<10/g
DROŻDŻE I PLEŚNIE:	max. 50/g
SALMONELLA:	nieobecna w 25g
LISTERIA MONOCYTOGENES:	nieobecna w 25g
ANTYBIOTYKI I INHIBITORY:	nieobecne

### **WŁAŚCIWOŚCI ORGANOLEPTYCZNE**

BARWA:	biała - jasnożółta
SMAK, ZAPACH:	typowy, świeży
KONSYSTENCJA:	proszek

---